

SPASS & ABENTEUER, AARBERG-LYSS

RÄTSELWEG BIBERSUCHE AARBERG-LYSS

Im Städtchen Aarberg an der alten Aare lebt Biber Finn. Finn ist auf Entdeckungstour gegangen und findet nicht mehr nach Hause. Lösen Sie die Rätsel mithilfe des digitalen Trails und folgen Sie den Spuren von Finn. Wenn Sie ihn finden, wartet eine Belohnung auf die ganze Familie. Während der Wanderung erfahren Sie Spannendes über den Biber und die Region.

Der digitale Rätselweg führt Sie und Ihre Familie von Aarberg der alten Aare entlang bis nach Lyss. Auf dem knapp 7 Kilometer langen Weg (Dauer: ca. 2.5 Stunden) durchstreifen Sie die schöne Auenlandschaft. Viele ruhige Orte laden zum Verweilen, Spielen und Grillieren ein. Dank den spielerischen Posten unterwegs lernen Sie und Ihre ganze Familie viele interessante Facetten über den Biber sowie die Gegend kennen. Der Rätselweg folgt mehrheitlich Naturwegen.

Gelingt es Ihnen, den verirrtten Biber Finn zu finden, erhalten Sie am Ende des Rätselwegs eine Belohnung (1 Belohnung pro angemeldete Gruppe/gekauften Voucher).

PREISE

Preis CHF 15.-
Rätselweg pro Gruppe

GUT ZU WISSEN

- Der Rätselweg ist ganzjährig verfügbar.
- Bis zu folgenden Uhrzeiten kann die Belohnung vor Ort abgeholt werden:
Montag-Freitag: 19.00 Uhr, Samstag: 17.00 Uhr, Sonntag: 16.45 Uhr.
- Unterwegs gibt es verschiedene Picknick- und Spielplätze. Wir empfehlen Ihnen ein Picknick einzupacken. Sie können jederzeit Pausen einlegen, es gibt keine Zeitlimite für den Rätselweg. In Aarberg und Lyss gibt es verschiedene Restaurants und Take Away's.
- Start- und Zielort befinden sich nicht am gleichen Ort. Daher wird die Anreise mit dem öffentlichen Verkehr empfohlen.
- Der Rätselweg eignet sich für Kinder ab 6 Jahren und ist bis auf einen Treppenabschnitt kinderwagentauglich.
- Alles, was Sie für die Teilnahme brauchen, ist ein Smartphone mit einer Internetverbindung. Eine virtuelle Karte führt Sie zu den verschiedenen Spuren von Biber Finn. Sobald Sie sich auf der richtigen Spur befinden, werden die digitalen Inhalte auf dem Smartphone angezeigt.



